

Care Bag Urinal



Code article ACL: 7733993

Présentation

L'urinal masculin s'utilise en remplacement de l'urinal plastique, il évite son nettoyage tout en permettant la diurèse et les analyses. Il est optimal en cas de difficulté d'accès aux toilettes : travailleurs isolés (routiers, grutiers...), personnes à mobilité réduite (fauteuil roulant, MAD...). Egalement recommandé à l'hôpital : aux urgences, patients en isolement...

Mode d'emploi

- . Ouvrir le sac et s'assurer de la présence du tampon absorbant à l'intérieur.
- 2. Déplier le sac
- 3. Ouvrir le sac, et contrôler la présence du tampon absorbant au fond du sac
- 4. Tenir le sac avec les mains
- 5. Faire les besoins dans le sac
- 6. Attendre que le contenu (+/- 500 ml maxi) se transforme en gel en guelques secondes.
- 7. Pour fermer, tirer le lien et sceller le sac (tirer les cordes de chaque côté du sac, c'est- à- dire vert sur un côté, blanc de l'autre) pour le disposer ensuite dans un endroit approprié.

Précautions d'emploi

Produit à usage unique. Ne pas réutiliser après emploi. Ne pas laisser à la portée des enfants

Composition

Sac en polyéthylène muni de liens. Tampon super-absorbant (SAP) composé d'un support non-tissé à base de sulfate couplé à des copolymères à base d'acrylate de sodium.

Efficacité

Absorption de 500 ml de liquide organique ou plusieurs litres d'eau déminéralisée

Bénéfices

- Recommandé en collectivité, chez les urgentistes (Samu, pompiers, services d'urgence, ambulances), pour toute personne en manque d'autonomie.
- Remplace l'urinal plastique ou « pistolet ».
- Hygiène accrue, produit à usage unique, gain de temps, blocage des odeurs, élimination simple et sans risque...

Identification

Conformité

Chaque produit est identifié par un numéro de lot Lot et une date de péremption (5 ans).

Conforme à la Directive 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux – Classe I.

Ce produit est conforme à la législation en termes de risque de pollution après incinération et ne rejette aucun dérivé chloré propre à la formation de dioxine.



Dangers/sécurité

Ce produit n'est pas dangereux selon les critères de l'Union Européenne.

Risques très légers d'irritation oculaire ou des voies respiratoires en cas de contact prolongé avec le tampon absorbant.

A conserver avant utilisation dans son emballage fermé éloigné de toute source d'humidité. Fiche de données de sécurité disponible sur demande

Code douanier

5603149090

Conditionnement

Unité	Boîte de 20 sacs	Sac : 16 x 38 cm / Tampon : 13 x 24 cm
Carton	21 boîtes de 20 sacs (soit 420 sacs)	76 (L) x 37 (l) x 17 (h) cm / 10 Kg
Palette	33 cartons - soit 693 boîtes / 13860 sacs	80 (L) x 120 (l) x 196 (h) cm / 340 Kg (palette non comprise)

Elimination

Déchets ménagers pour l'élimination traditionnelle. Dans le cas d'un patient contaminé, l'élimination



Certifié ISO 9001 / 13485

Tél: +33 1 42 84 38 21 Fax: +33 1 42 84 34 62 E-mail: <u>cleanis@cleanis.fr</u> Web: www.cleanis.fr S.A.S au capital de 84200 € SIRET : 43903917300026 TVA : FR 24439039173 se fera en déchets à risque (DASRI).



Certifié ISO 9001 / 13485

Tél: +33 1 42 84 38 21 Fax: +33 1 42 84 34 62 E-mail: <u>cleanis@cleanis.fr</u> Web: <u>www.cleanis.fr</u> S.A.S au capital de 84200 € SIRET : 43903917300026 TVA : FR 24439039173